Index of Claims

Rejected

Allowed

Application No.	Applicant(s)
09/938,276	MORRIS ET AL.
Examiner	Art Unit

3739

Rosiland S Rollins

(Through numeral) Cancelled	\ \	1	Non-Elected	A	Appeal
Restricted	I		Interference	0	Objected

Claim																											
Eg Eg<	Cla	aim	_				Date	<u>e</u>		 _	CI	aim	<u> </u>		_ [Date	,			ļ	Cla	aim)ate
102	Final	Original	15								Final	Original					ı				Final	Original					
102		1	17							ᅱ		51	\Box		T		\dashv	\neg	1-1	Ì		101					o
3			Ħ							ヿ			\Box	十	T		T	┪		Ì							
\$\frac{4}{5}			$\dagger \dagger$				Г			\neg				\top						Ì							
5			11		Г		Г							\top				\neg		Ì							
6 106 107 7 107 58 9 100 59 100 100 100 11 60 110 11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 117 18 68 118 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 76 125 26 76 127 27 77 127 28 128 128 29 79 127 28 78 128 29 78 128 29 79			$\dagger \dagger$						T	┪					П		T	\neg	\top	Ì		105					
107			⇈					-						十	T					ı							
8			Ħ						_					\top						Ì							
10			$\dagger \dagger$			П														1							
10			17	Г					Г					1	1	_				1							
11 12 61 111 112 112 111 112 113 114 115 113 113 113 113 114 115 113 114 115 115 115 115 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 116 117 117 118 118 118 119 120 117 117 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127			††	T											au					1		110					
12			11																\top								
13			$\dagger \dagger$															\top	\top								
14 64 114 115 115 115 115 115 115 115 115 116 117 118 116 117 118 119 119 119 1118 119 1119 119 119 120 121 119 120 121 120 121 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 <td></td> <td></td> <td>T</td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>П</td> <td>Г</td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Τ</td> <td>П</td> <td></td> <td>T</td> <td>\top</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td>			T	Г			Г	П	Г	\neg					Τ	П		T	\top								\Box
15			11	1	Г		Ī			\neg			\sqcap			П		1									\Box
16			11							╗									1 -	İ							
17			П	Г						╗								\neg		İ							
18 19 118 119 118 119 119 119 119 1120 120 120 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 121 122 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 77 127 127 77 127 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 135 136 137 137 137 137 137 137 136 137<					Г					ヿ								\neg	1	İ		117					
19 10 119 120 121 121 122 122 122 123 123 123 124 125 126 126 126 126 126 126 126 126 126 127 127 127 128 128 129 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133			\top	1	Г														1	l			Г	\Box			
120																	\Box					119					
21 22 121 72 122 122 122 123 123 123 123 124 125 126 126 125 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 137 137 137 138 138 139 139 139 140 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144			1					T		\neg								_		Ì							
22 72 122 123 122 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 127 127 128 127 128 128 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 137 135 138 138 138 138 138 138 138 139 139 144 144 144 144			T.		Т					ヿ		71							1			121					
23 73 123 124 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 128 128 129 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 139 139 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 145 146				✝	\vdash	\vdash	Г	Г		\neg																	
24 74 124 125 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 131 130 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 136 135 136 137 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 145 145 146 147 146 147 148 148 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149				T		1				╡								$\neg \vdash$	1								\Box
25 75 125 126 126 126 127 127 127 127 128 129 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 130 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 135 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137		24	1							ヿ				_				\neg	1 -								П
26 76 126 127 128 127 128 129 129 129 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		25																	7			125					
27 28 77 127 128 129 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 141 141 141 142 143 143 143 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149							_						\Box						\top								
28 78 29 128 30 80 31 81 32 132 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 46 96 47 97 48 98 49 99 149															1				T			127					\Box
29 79 129 30 130 130 31 81 131 32 83 132 33 84 134 35 85 135 36 86 136 37 887 137 38 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149			1		T					\Box									T								
30					T								1 1						\top			129				\Box	
31 81 32 33 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 149			Τ.		.			İ										\neg									П
32 82 33 132 34 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 139 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99																	\Box			ı							
33 83 34 134 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99 140 141 45 96 46 96 47 97 48 98 149									Г								\Box			H							
34 84 35 135 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 98 48 98 49 99									П				П	\top			\Box	$\neg \vdash$									
35 85 36 136 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 47 98 48 99 135 136 137 138 139 140 141 92 143 144 145 146 96 147 148 49							Г	П	П	\neg		84		\neg	Ī		П										
37 88 137 38 88 138 39 90 140 40 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			Τ									85					П					135					
37 88 137 38 88 138 39 90 140 40 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		36	I									86										136					
38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			137					$\Box T$
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		38	T	Г														$_{\Box}$	I^{-}			138					$\Box \top$
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		39	Г									89							\Box			139					$\Box \Box$
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		40										90							1			140					
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												91							1			141					
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42					L		L			92							\perp			142					
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43										93							\mathbf{I}^{-}			143					
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44										94							\perp			144					
46		45										95										145					
48		46										96						$oldsymbol{\perp}$				146					$\Box T$
48		47										97										147					
49 99 149 149		48										98		$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	Г			\Box				148					
50 100 150		49	L									99										149					
												100										150					Ш